

Colza oléagineux  
Maturité demi-précoce



# LG ANTIGUA

Potentiel rendement et dynamique demi-précoce



INSTALL +



TOLÉRANCE  
ÉGRENAGE



TPS VIROSE TuYV



N-FLEX



FROID  
HIVERNAL

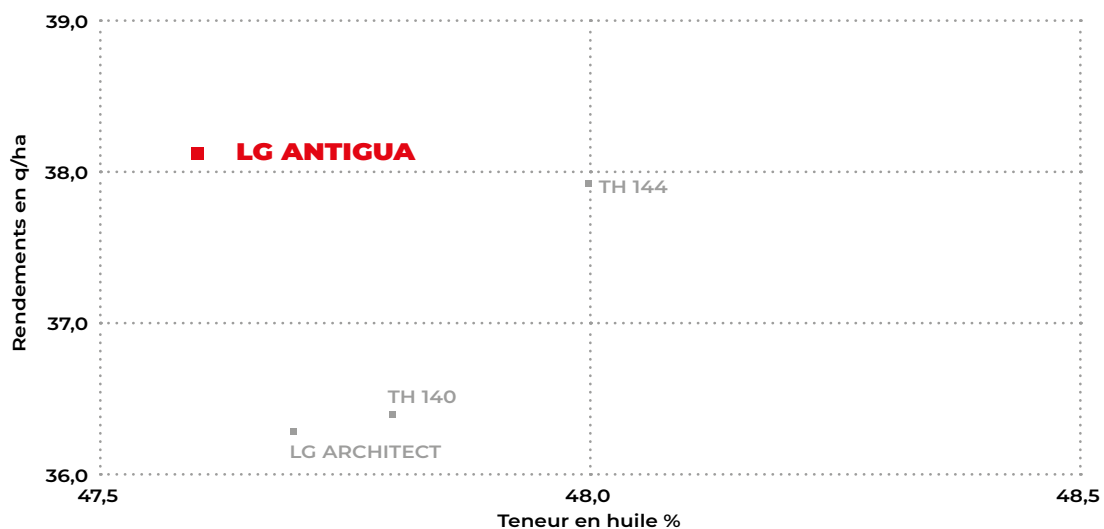


**SITUATION OFFICIELLE INSCRIT UE 2021**  
**TYPE HYBRIDE OGU-INRA**

Résultat singulier

RÉSULTATS INTERNES FRANCE

Synthèse rendement/huile 2019 - 2020  
16 lieux France



Source : Limagrain Europe

## ATTRIBUTS

Excellent potentiel  
de rendement

Tolérant à l'égrenage

Résistant à la virose  
TuYV



Retrouvez plus  
d'informations sur  
[LGseeds.fr](http://LGseeds.fr)



Limagrain



# LG ANTIGUA

## CYCLE

### Profil agronomique

- ▶ Précocité de reprise
- ▶ Précocité de floraison
- ▶ Précocité de maturité

TRÈS PRÉC. ... TARDIVE



- ▶ Elongation

FAIBLE ... FORTE



- ▶ Hauteur

COURTE ... TRÈS HAUTE



- ▶ Tolérance à la verse

S ... TPS



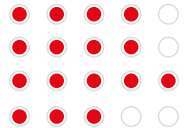
- ▶ Tolérance à l'égrenage



### Profil maladies

- ▶ Tolérance au phoma
- ▶ Tolérance aux pieds secs
- ▶ Tolérance à la cylindrosporiose
- ▶ Tolérance au verticillium

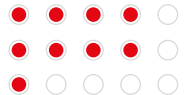
S ... TPS



### Profil technologique

- ▶ Teneur en huile
- ▶ Teneur en  $\alpha$  linoléique ( $\Omega 3$ )
- ▶ Teneur en glucosinolates

FAIBLE ... TRÈS ÉLEVÉE



### Informations techniques



#### INSTALL+

- Atout vigueur de départ + capacité de recouvrement à l'automne qui :
  - Sécurise le Nb de pieds/m<sup>2</sup>
  - Permet de mieux supporter les attaques de bio-agresseurs, adventices ou ravageurs
  - Valorise l'azote disponible



#### TOLÉRANT À L'EGREPAGE

- Récolter au bon stade, c'est obtenir un minimum de siliques vertes non battues tout en s'exposant le moins possible à l'égrenage au sol.



#### TPS VIROSE TuYV

- Résistance génétique à la virose la plus courante en colza : la jaunisse du navet (TuYV) transmise par le puceron vert du pêcher.



#### N-FLEX

- Capacité génétique à optimiser l'azote disponible durant le cycle végétatif.
- Tolère mieux les manques ponctuels de fourniture azotée du sol.



#### FROID HIVERNAL

- Testing variétal positif au froid hivernal intense sur nos essais en climat continental Est Europe.

### DENSITÉS DE SEMIS CONSEILLÉES (EN GRAINS/M<sup>2</sup>)

**BONNES CONDITIONS : 20 À 30 GRAINS/M<sup>2</sup>**

**CONDITIONS SÈCHES : 30 À 40 GRAINS/M<sup>2</sup>**

**NB : PAS PLUS DE 15 PLANTES/MÈTRE LINÉAIRE AVEC UN SEMOIR MONOGRAINE**

**OBJECTIFS : VISEZ 20 À 35 PLANTES/M<sup>2</sup> - LEVÉES À L'AUTOMNE**

### Atouts

LG ANTIGUA demi-précoce à reprise et floraison cumule les Avantages INSTALL +, TuYV et tolérance à l'égrenage. Équilibrée en composantes de rendement nombre de grain/PMG, la variété s'exprime de façon régulière sur notre territoire toutes situations pédo-climatiques. C'est aussi une référence incontournable « liste recommandée » au Royaume-Uni.

